



## السيرة الذاتية



الاسم الثلاثي	د . جنان محمد محمود
تاريخ الميلاد	1977 / 7 / 4
الحالة الزوجية	متزوجة
البريد الالكتروني	<a href="mailto:jinan.mohammed@uodivala.edu.iq">jinan.mohammed@uodivala.edu.iq</a>
رقم الموبايل	07705858286
التحصيل العلمي	الدكتوراه التاريخ 2019 / 9 / 11
العنوان الوظيفي	مدرس التاريخ 2010 / 7 / 1
القسم العلمي	الكيمياء
الجهة المانحة لشهادة البكالوريوس	جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم
الجهة المانحة لشهادة الماجستير	جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم
الجهة المانحة لشهادة الدكتوراه	جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم
مكان العمل	جامعة ديالى/كلية العلوم /قسم الكيمياء
المجال البحثي	الكيمياء اللاعضوية
البحوث المنشورة	<p>Recovery of the Components of Spent C18-HC Catalyst and Reuse Them to Prepare it</p> <p>Synthesis and Characterization of New Tetraazamacrocyclic Ligand and their Complexes with Co (II), Zn (II), Cd(II) , Re(V)</p> <p>Extraction of Acid resistant materials From iron Steel making Slag</p> <p>Optimum conditions for ascorbic acid determination in three Iraqi citrus using HPLC technique</p> <p>Synthesis, Characterization And Microbial Efficiency Of Azo Dye Ligand Complexes With Some Metal Ions.</p> <p>Synthesis, Characterization and Microbial Evaluation of Heterocyclic Azo Dye Ligand Complexes of Some Transition Metal(II) Ions.</p> <p>Synthesis, Spectral Studies and Microbial Evaluation of Azo Dye Ligand Complexes with Some Transition Metals.</p> <p>Effect of aqueous, alcoholic and acidic extract of rosemary leaves Rosmarinus officinalis in inhibiting the effect of free radicals manufactured and inhibitory effect in some microorganisms and detection of some active compounds.</p> <p>A Review on Organotin (IV) thiosemicarbazone complexes, synthesis, characterization and biological activity, 2021.</p>